

学位论文答辩公告

基于反应-扩散耦合模拟的催化剂孔道结构可控设计和优化
Controllable Design and Optimization of Catalyst Pore Structure
Based on Reaction-Diffusion Coupling Simulation

硕士生： 魏格林 (17 级硕士)

指导老师： 李成祥 (副研究员)

李金兵 (教授级高工)

答辩委员会主席： 张松平 研究员 中科院过程工程研究所

答辩委员会委员： 刘志成 教授级高工 中国石化上海石油化工研究院

李进春 高级工程师 北京环境特性研究所

陈飞国 副研究员 中科院过程工程研究所

徐 骥 副研究员 中科院过程工程研究所

答辩时间： 2020 年 5 月 28 日下午 2:00-4:30

答辩地点： 线上视频答辩

(腾讯会议 ID: 570149410; 会议密码: 0528)

欢迎各位老师和同学前来参加